

Протокол № 22

заседания диссертационного совета Д 212.165.06,
созданного на базе Нижегородского государственного технического
университета им. Р.Е. Алексеева,
от 21.12.2018г.

ПРИСУТСТВОВАЛИ: д.х.н. Бодриков И.В. (02.00.03, хим. науки), д.х.н. Федюшкин И.Л. (02.00.03, хим. науки), д.х.н. Соколова Т.Н. (02.00.03, хим. науки), д.х.н. Воротынцев В.М. (02.00.04, хим. науки), д.х.н. Борисов А.В. (02.00.03, хим. науки), д.х.н. Гринвальд И.И. (02.00.03, хим. науки), д.т.н. Гунько Ю.Л. (02.00.04, техн. науки), д.т.н. Дроздов П.Н. (02.00.04, техн. науки), д.х.н. Кетков С.Ю. (02.00.04, техн. науки), д.х.н. Курский Ю.А. (02.00.04, хим. науки), д.х.н. Кутьин А.М. (02.00.04, техн. науки), д.х.н. Малышев В.М. (02.00.04, хим. науки), д.х.н. Мацулевич Ж.В. (02.00.03, хим. науки), д.т.н. Михаленко М.Г. (02.00.04, хим. науки), д.х.н. Наумов В.И. (02.00.04, хим. науки), д.т.н. Рогожин В.В. (02.00.04, техн. науки), д.х.н. Смирнова Н.Н. (02.00.04, хим. науки).

ПОВЕСТКА ДНЯ: Рассмотрение вопроса о приеме к защите диссертации Дербеновой Татьяны Владимировны «Механическая активация природных цеолитов», представленной на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 02.00.04 – Физическая химия (технические науки).

СЛУШАЛИ: экспертное заключение по диссертации Дербеновой Татьяны Владимировны «Механическая активация природных цеолитов», представленной на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 02.00.04 – Физическая химия (технические науки), комиссии в следующем составе: д.т.н. Плохов С.В., д.т.н. Гунько Ю.Л., д.х.н. Кутьин А.М.

ПОСТАНОВИЛИ:

1. Утвердить заключение комиссии о соответствии диссертации Дербеновой Татьяны Владимировны «Механическая активация природных

цеолитов» п.9-14 «Положения о присуждении ученых степеней», а также паспорту специальности 02.00.04 – Физическая химия в следующих пунктах:

- Определение термодинамических характеристик процессов на поверхности, установление закономерностей адсорбции на границе раздела фаз и формирование активных центров на таких поверхностях;
- Изучение физико-химических свойств систем при воздействии внешних полей, а также в экстремальных условиях высоких температур и давлений;
- Физико-химические основы процессов химической технологии.

2. Принять диссертацию Дербеновой Татьяны Владимировны «Механическая активация природных цеолитов», представленную на соискание ученой степени кандидата технических наук, к защите в диссертационном совете Д 212.165.06 по специальности 02.00.04 – Физическая химия (технические науки).

3. Назначить официальных оппонентов:

– Чеснокова Сергея Артуровича, доктора химических наук, ведущего научного сотрудника, заведующего лабораторией фотополимеризации и полимерных материалов Федерального государственного бюджетного учреждения науки Института металлоорганической химии им. Г.А. Разуваева Российской академии наук.

– Воротынцева Андрея Владимировича, кандидата химических наук, старшего научного сотрудника кафедры «Нанотехнологии и биотехнологии» Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Нижегородский государственный технический университет им. Р.Е. Алексеева».

4. Назначить ведущую организацию – Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Ордена Трудового Красного Знамени Институт химии силикатов им. И.В. Гребенщикова Российской академии наук, г. Санкт-Петербург.

5. Назначить дату защиты диссертации – 28 февраля 2019 г.

6. Утвердить список организаций и заинтересованных лиц для рассылки автореферата.

7. Разрешить публикацию автореферата на правах рукописи в количестве 100 экз.

8. Представить в Министерство науки и высшего образования РФ объявление о защите диссертации для размещения на официальном сайте Высшей аттестационной комиссии и разместить в Единой государственной информационной системе мониторинга (ЕГИСМ) автореферат диссертации.

9. Разместить на сайте НГТУ им. Р.Е. Алексеева текст объявления о защите и автореферат диссертации.

10. Поручить комиссии в составе д.т.н. Плохова С.В., д.т.н. Гунько Ю.Л., д.х.н. Кутьина А.М. подготовить проект заключения диссертационного совета по работе Дербеневой Т.В.

Решение диссертационного совета принято единогласно.

Председатель
диссертационного совета

Ученый секретарь
диссертационного совета



И.В. Бодриков
Т.Н. Соколова

И.В. Бодриков

Т.Н. Соколова